

RUST-OLEUM®
INDUSTRIAL



FILLCOAT® WATERPROOFING

Okamžité řešení průsaků

- Silná elastická vodotěsná vrstva
- Vynikající přilnavost k různým podkladům
- Lze použít za všech povětrnostních podmínek
- Renovace zvětralých střech
- Aplikace štětcem, válečkem i Airless

KNOW-HOW TO PROTECT™

WWW.RUST-OLEUM.CZ

FILLCOAT® WATERPROOFING

POPIS

Okamžitě vodotěsný, elastický opravný nátěr na střechy, nepochozí terasy, okapy, hřebeny, komíny, trubky atd.

DOPORUČENÉ POUŽITÍ

Vodotěsná oprava střech, nepochozích teras, okapů, hřebenů, komínů, trubek apod. Přelakovatelné Dacfillem, nátěrem PRT nebo Dacfill HZ.

TECHNICKÁ DATA

Hustota:	1,05
Stupeň lesku:	pololesk
Objemový obsah sušiny:	43%
Váhový obsah sušiny:	52%

SCHNUTÍ PŘI 20°C/RH 50%

Přelakovatelné po: 3 - 14 dnech stejným produktem. Po 6 týdnech jinou barvou

DOPORUČENÁ MOKRÁ VRSTVA

1000 µm

DOPORUČENÁ SUCHÁ VRSTVA

430 µm

TEORETICKÁ SPOTŘEBA

1 vrstva 1 - 1,5 l/m².

Aplikujte ve 2 vrstvách, v kombinaci s tkaninou Dacfill-fleece (viz níže).

PRAKTICKÁ SPOTŘEBA

Praktická spotřeba závisí na mnoha faktorech, jako je poréznost, drsnost podkladu a ztráty materiálu během aplikace.

PŘEDÚPRAVA POVRCHU

Pečlivě odstraňte prach, bláto, mastnotu, mech a uschlé listy. Místa, která mají být opravena, se čistí tvrdým koštětem a houbou. Po čištění lze Fillcoat aplikovat přímo na asfaltové podklady, tvrdé PVC, polyester, zinek, hliník, sklo, dlaždice, atd. Porézní materiály (beton, kámen, dřevo) musí být nejprve vysušeny a předem ošetřeny nátěrem Primer 44HS. V případě opakovaně opravených netěsností, exponovaných nebo jinak důležitých míst, musí být Fillcoat neobsahující skelná vlákna vyztužen tkaninou Dacfill-fleece: naneste nátěr Fillcoat (cca 1 l / m²), rozbalte a položte na něj Dacfill-fleece a ihned překryjte dalším nátěrem. Fillcoat.

INSTRUKCE K POUŽITÍ

Pro zajištění homogenity nátěru je nutno před aplikací produkt důkladně promíchat.

APLIKAČNÍ PODMÍNKY

Lze použít za všech povětrnostních podmínek, s výjimkou sněhu.

APLIKACE A ŘEDĚNÍ : ŠTĚTEC

Neředit.

APLIKACE A ŘEDĚNÍ : VÁLEČEK

Neředit.

APLIKACE A ŘEDĚNÍ : AIRLESS SPRAY

Neředit. Tryska: 18 - 23 / Tlak: 220 barů.

APLIKACE A ŘEDĚNÍ : VZDUCHOVÁ PISTOLE

Nedoporučeno.

ČIŠTĚNÍ NÁSTROJŮ / ZNEČIŠTĚNÍ

Ředidlo 22 nebo technický benzín.

POZNÁMKY

Neaplikujte na polystyrenovou izolaci ani na nový beton (beton by měl být nejméně 2 roky starý). Fillcoat používejte i jako základní nátěr pod Dac Hydro Alu.

BEZPEČNOSTNÍ DATA

VOC produktu:	485 g/l
VOC směsi:	485 g/l
VOC kategorie:	A/i
VOC limit:	500 g/l
Bod vzplanutí:	40°C
Použití:	Exteriér
Poznámky k bezpečnosti:	Viz Bezpečnostní list a bezpečnostní informace, které jsou vytištěny na plechovce.

SKLADOVATELNOST

5 let od data výroby v neotevřených nádobách, pokud jsou skladovány v suchých, dobře větraných prostorách, ne na přímém slunci při teplotách mezi 5°C a 35°C.



SLEDUJTE VIDEO

Datum vytvoření: 11/04/2018

Rust-Oleum Netherlands B.V.
Zilverenberg 16
5234 GM 's-Hertogenbosch
The Netherlands
T : +31 (0) 165 593 636
F : +31 (0) 165 593 600
info@rust-oleum.eu

Tor Coatings Ltd (Rust-Oleum Industrial)
Shadon Way, Portobello Ind. Estate
Birtley, Chester-le-Street
DH3 2RE United Kingdom
T : +44 (0)1914 113 146
F : +44 (0)1914 113 147
info@rust-oleum.eu

Rust-Oleum France S.A.S.
38, av. du Gros Chêne
95322 Herblay
France
T : +33(0) 130 40 00 44
F : +33(0) 130 40 99 80
info@rust-oleum.eu

N.V. Martin Mathys S.A.
Kolenbergstraat 23
3545 Zelem
Belgium
T : +32 (0) 13 460 200
F : +32 (0) 13 460 201
info@rust-oleum.eu